

# Anacardium occidentale L., 1753 (Anacardier)

Identifiants : 509/anaocc

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 23/09/2020

• Classification/taxinomie :

- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Anacardiaceae ;
- Sous-famille : x ;
- Tribu : x ;
- Sous-tribu : x ;
- Sous-genre : x ;
- Section : x ;
- Nom complet : ? ;

- Synonymes : x (=) basionym, *Acajuba occidentalis* (L.) Gaertn. 1788, *Anacardium microcarpum* Ducke 1922, *Cassuvium pomiferum* Lam. 1783 ;
- Synonymes français : pomme cajou (pomme de cajou) {fruit, ou plutôt faux-fruit}, anacardier, noyer de cajou, noix de cajou {fruit}, noix de cajou miniature {fruit}, cajou {fruit}, acajou à pomme, anacardier Cardole, gomme d'acajou, noix d'acajou {fruit}, poire d'acajou {fruit, ou plutôt faux-fruit}, anacarde ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : cashew, cashewnut (cashew nut), cadju gum, cashew apple, cashew pear, Chasawa gum, yao guo (cn transcrit), acajoeboom (nl), westindische Nierenboom (nl), Kashu (de), Acajubaum (de), Kaschubaum (de), Nierenbaum (de), acaiju (pt), acaju (pt), acajaiba (pt), acajuba (pt), acajuiba (pt), caju-açu (pt), caju-assu (pt), caju-do-campo (pt), caju-manso (pt), casca-antidiabética (pt), oacaju (pt), caju (pt), cajueiro (pt), acaju (es), acayoba (es), acayocha (es), cacho (es), caju (es), casha (es), cashu (es), casu (es), cayo (es), cayutero (es), jocote maranon (es), maranon (es), merei (es), merey (es), nucnu baras (es), nucnu bares (es), nuez de la India (es), pajuil (es), pajuil (es), nuez del Brasil (es), uaipinu (es), anacardo (es), cajuil (es), meri (es), pajuil (es), maranon (es,mx), merey (es), cashew (sv), cajuil (Antilles), caju del campo (br), cajuado (br), caju-gaha (si), mundiri-maram (local), gajus (ms), merei (ve), merli (ve) ;



• Note : \*\*\*\*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit $\mu_{2(+),27(+x)\mu}$  (faux-fruits $\mu_{(dp^*)\mu}$  mûrs crus $\mu_{\{27(+x)\mu}$  ou cuits $\mu_{(dp^*)\mu}$  [nourriture/aliment $\mu_{\{2(+)\mu}$  et base boissons/brevage $\mu_{\{2(dp^*)\mu}$ ] ; graines $\mu_{27(+x)\mu}$  (noix $\mu_{2(+)\mu}$ ) mûres crues ou cuites $\mu_{27(+x)\mu}$  (grillées $\mu_{27(+x)\mu}$ /roties/torrifiées $\mu_{\{((dp^*)\mu}$  [nourriture/aliment $\mu_{\{2(+)\mu}$ ]) et tronc (extrait (sève) $\mu_{\{((dp^*)\mu}$  : gomme $\mu_{2(+),27(+x)\mu}$  {sucres $\mu_{27(+x)\mu}$ ) comestible. ;

Plante cultivée et objet de commerce $\mu_{\{27(+x)\mu}$  international $\mu_{(dp^*)\mu}$  ; la noix de cajou est également utilisée pour fabriquer un lait végétal $\mu_{\{((dp^*)\mu}$  ;



Précautions à prendre :

**ATTENTION** : la coque de la graine est extrêmement agressive pour les muqueuses $\mu_{<27(+x)\mu}$ . Voir genre *Anacardium* pour plus d'informations $\mu_{<(dp^*)\mu}$ .

- Petite géo : Origine : Amérique du Sud $\mu_{<2(+x)\mu}$ . :: Aire de répartition naturelle : Amérique du Sud (Nord, Ouest et Brésil) $\mu_{<2(+x)\mu}$ . :: Détails : Zone côtière du Nord du Brésil, d'où il s'est propagé durant l'épo ;
- Catégories principales : boisson, fruit, noix, gomme, m ;
- Nombre de graines au gramme : 0,14 ;

• **Liens, sources et/ou références :**

**dont classification :**

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- <sup>2</sup>["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

**dont Google (recherche de/pour) "Anacardium occidentale" : [pages](#), [images](#) / "Anacardier" : [pages](#) ;**

**dont livres et bases de données : 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 24, par Louis Bubenicek), 182"FOOD PLANTS IN THE AMERICAS : A COMPREHENSIVE SURVEY" (livre en anglais, pages 50 et 51, par Brian Kermath) ;**